



## **KBE 36 QW MAGSPEED Fabrication Set**

**Máquina perforadora con imán Endurance hasta 36 mm**

La máquina perforadora con corona Endurance KBE 36 QW MAGSPEED con un rendimiento excepcional se une a las coronas perforadoras HM ULTRA SPEED 35 con recubrimiento TiAlSiN – Para el máximo rendimiento de arranque de virutas y una velocidad de avance extraordinaria. Perfecta para el uso intensivo serie en la construcción de acero.

**1.299,00 € P.V.P. sin I.V.A.**

N.º pedido: 7 273 28 62 00 0

## Más información

- + Duplicación de la productividad con un resultado perfecto: los tiempos de perforación se reducen a la mitad y el proceso de trabajo se acelera. Gracias a la elevada velocidad de avance son posibles hasta 60 orificios en comparación con los 30 orificios actuales con el mismo tiempo de trabajo.
- + Un rendimiento de arranque de virutas extraordinario y nunca visto hasta ahora gracias a la curva de velocidad y de par con velocidades de avance de hasta 70 m/min, ideal para las coronas perforadoras HM ULTRA y HM ULTRA SPEED.
- + ¡Durabilidad única para hasta 240 000 perforaciones gracias al concepto de máquina con un desgaste extremadamente bajo con el motor de alta potencia de 1 600 W sin escobillas y la guía de cables interior del motor de perforación.
- + HM ULTRA SPEED 35: Coronas perforadoras HM con recubrimiento superficial TiAlSiN para un rendimiento de arranque de virutas extraordinario y una velocidad de avance máxima con la mayor duración.

## Incluido en el precio

- + 1 máquina perforadora con imán
- + 1 correa de amarre
- + 1 protección contra contacto
- + 6 coronas perforadoras HM ULTRA SPEED 35 de 35 mm de profundidad de corte (Ø 2x 14/16/18/20/22 mm)
- + 1 depósito de refrigerante
- + 1 centrador de 100 mm
- + 1 maletín
- + 2 centradores de 100 mm

## Equipamiento

- + Rueda de mano de avance con posibilidad de cambiar los lados
- + Sistema de cambio rápido de coronas perforadoras sin herramienta

## Aplicación



Perforación con coronas metal hasta Ø 35 mm

++

Trabajar por encima de la cabeza

++

Aplicación en montaje

++

Aplicación en taller

++

+ adecua

++ muy adecua

## Datos técnicos

### DATOS GENERALES

Consumo nominal

1 600 W

Potencia suministrada

1 200 W

Motor

sin escobillas

Velocidad bajo carga

620 min<sup>-1</sup>

Velocidad en vacío

620 min<sup>-1</sup>

Corona perforadora HM Ø máx.

36 mm

Coronas perforadoras de acero de corte ultrarrápido (HSS) Ø máx.

20 mm

Corona perforadora profundidad de taladrado máx.

50 mm

Alojamiento de corona perforadora

3/4" Weldon

Cambio de corona perforadora

sin herramienta

Carrera

107 mm

Fuerza de sujeción magnética

10 000 N

Dimensiones del pie magnético

175 x 80 mm

Cable con conector

4 m

Peso según EPTA

11,20 kg

Peso según EPTA

11,20 kg

## Ejemplos de aplicación

